

壳牌s2 v220 1润滑脂

产品名称	壳牌s2 v220 1润滑脂
公司名称	深圳市远大润泽实业有限公司
价格	99.00/桶
规格参数	品牌:美孚 型号:s2 v220 1 产地:美国
公司地址	深圳市宝安区松岗街道松明大道格布商业大厦10楼10-16号
联系电话	15099923992

产品详情

说明外壳级 s2v220ad 润滑脂是一种高性能润滑脂，用于在恶劣工况下的轴承润滑。本产品由高粘度指数矿物基础油和锂钙皂基配制而成，含有极压、抗氧化、抗磨损、粘合等添加剂。固体添加剂用于抵抗冲击载荷。本节外壳的折叠编辑范围佳 s2v220ad 润滑脂推荐用于在潮湿环境下冲击载荷下工作的重负荷轴承。也适用于非道路设备和第五轮润滑。折叠编辑本款性能特点1，氧化性和机械稳定性良好。

减少高温氧化沉积物的形成，保持浓度水平，防止渗漏。耐腐蚀性好。设备防腐蚀物质保护。抗冲击负荷能力。抗击穿、软化和冲击载荷泄漏。图4。附着力良好。降低润滑脂消耗。极压特性。试验表明，壳体佳 s2v220ad 可延长承受重载和冲击载荷的轴承的寿命。

工作温度范围:-10 ° c 波段 + 120 ° c (峰值温度高达140 ° c)。本段建议正确使用，符合行业标准和个人卫生，不会对健康和安全造成重大危害。更多的健康和安全信息请参见 shell 安全数据表。特点和优势1。保护设备零部件免受损坏，延长设备使用寿命，实现投资回报大化。壳牌 gadus s2v220润滑脂通过了315公斤四球烧结负荷试验(astmd2596试验方法)。根据有关规定，耐负荷性能良好的润滑脂可分为至少250公斤的四球烧结，以满足试验要求。2、防止润滑脂性能下降，有利于延长润滑脂的使用寿命，延长润滑脂的更换周期。Shell jardo s2v220ad 润滑油允许您的设备连续运行更长时间。

外壳优化 s2v220ad 润滑脂是专门设计的，以帮助设备达到甚至超过其设计能力，从而大限度地提高生产。符合德国钢铁工业要求(seb181253)，经10万次操作(astm d217标准试验方法)，贯入变化小于40-dmm (din iso 2137试验方法)4。润滑脂的生产方式对其性能有很大的影响。壳牌所有的 gadus s2和更高等级的润滑脂都比壳牌的(gadus) s1润滑脂达到更高的性能标准，并且是以高度控制和系统化的方式生产的(从成分的精确清单到包装、运输和交付的详细说明)。这种质量管理过程确保您在世界任何地方收到的每一批产品都具有同样的高性能质量。